



Master-PUR LF Lift MHR A

Nº maestro de artículos: 012692

PU Absaug- und Förderschlauch, flexibel, permanent antistatisch

idoneidad comprobada para un uso continuado (véase el PDF descargable)



antiestático



resistente a los
microbios



resistente a la
hidrólisis



flexible



fácil



moderadamente
resistente a la
presión

Detalles del producto

Construcción / Material

- Tipo de construcción: manguera de película con bobina de soporte incorporada
- Diseño de la espiral: de alambre de acero
- Material de la espiral: Acero para muelles
- Ejecución del muro: de material puro / de material especificado / Adición de un agente antiestático permanente no migrante / Espesor de la pared entre las espirales aprox. 0,7 mm
- Material de la pared: Poliéter Poliuretano

Propiedades

- Especificaciones del Producto: según TRGS 727 y ATEX 2014/34 UE
- Propiedades Químicas: inodoro e insípido / buena resistencia a los productos químicos / buena resistencia a los rayos UV / buena resistencia al ozono / libre de halógenos / resistente a la hidrólisis / resistente a los microbios / sin plastificantes
- Propiedades Mecánicas: comprimible aprox. 1:3
- Flexibilidad: flexible
- Peso: fácil
- La presión como propiedad escalada: moderadamente resistente a la presión
- Color: tubo transparente, parcialmente coloreado

Temperatura de funcionamiento

- Rango de Temperatura: -40 a 90 °C
- Temperatura máxima a corto plazo: kurzzeitig bis 125 °C

Aplicaciones

- Ámbitos de aplicación: Tecnología de transporte, elevación y alimentación

Variantes de artículos

Número de artículo extendido	Tamaño Nominal (DN) mm	Diámetro exterior mm	Radio de curvatura * mm	Peso kg/m	Presión de funcionamiento bar	Rango de presión negativa bar	Max. Duración de la producción m
012692:80:x	80	88	45	0,77	1,3	0,75	20,00
012692:102:x	102	112	56	1,16	1,25	0,73	20,00
012692:120:x	120	130	65	1,39	1,2	0,71	20,00
012692:140:x	140	150	75	1,56	1,15	0,7	20,00
012692:160:x	160	170	85	2,31	1,1	0,69	20,00
012692:180:x	180	190	95	2,51	0,8	0,61	20,00

Variantes de suministro

Disponible en otras longitudes, otras anchuras nominales, con impresión personalizada.

Instrucciones para la eliminación

Después de su uso, el producto debe eliminarse de acuerdo con la normativa legal aplicable en la región del usuario (en Alemania, de acuerdo con la Ordenanza del Catálogo de Residuos (AVV) aplicable).

Adecuado para el producto



Conector de mangueras
Conector de chapa de acero para extender, conectar y unir mangueras de peso ligero a medio



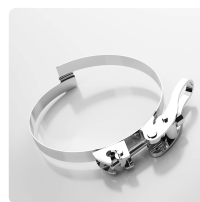
Reductor de mangueras, simétrico
Reductor de manguera para alargar, conectar y unir mangueras de peso ligero y medio



Abrazadera de mangueras Master-Grip, atornillable
Abrazadera especial para fijar mangueras espirales ligeras y medianas, como Flamex B-se, Flamex B-F se, Master-PUR Trivolution, Master-PVC y Master-SANTO, para mangueras de paso derecho



Abrazadera de mangueras Master-Grip, atornillable, Calidad de acero W4, acero inoxidable 1.4301
Abrazadera especial para fijar mangueras espirales ligeras y medianas, como Flamex B-se, Flamex B-F se, Master-PUR Trivolution, Master-PVC y Master-SANTO, para mangueras de paso derecho



Abrazadera de fijación rápida Master-Grip
Abrazadera especial para la fijación de mangueras espirales ligeras y medianas, como Flamex B-se, Flamex B-F se, Master-PUR Trivolution, Master-PVC y Master-SANTO, para mangueras de paso derecho

Asesoramiento personal

Estaremos encantados de asesorarle por teléfono:
+49 209 97077-112

Consultas sobre productos a través de [masterflex.es](https://www.masterflex.es)

Dirección Sede central

Masterflex SE
Willy-Brandt-Allee 300
45981 Gelsenkirchen

